

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第17回）結果について（速報）第4報

令和3年7月16日
原子力災害現地対策本部（放射線班）
福島県災害対策本部（原子力班）

1 調査結果概要

6月22日に実施した調査の結果、前回の調査結果と比較して、概ね横ばい傾向でした。

2 調査結果

施設区分	今回調査結果	前回調査結果
観光施設 道の駅 スキー場	0.05～0.17	0.05～0.17
山地 自然	0.04～0.35	0.04～0.37
温泉地 市街	0.06～0.18	0.06～0.18

（単位：μSv/h）

※前回調査は令和2年6月23日から7月15日に実施しました。

※前回調査結果は、今回調査と同一地点での調査結果の最大値、最小値を示しています。

【測定方法及び測定地点】

測定方法	地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定した。	
測定地点	観光施設 道の駅	主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。 建物の出入口付近（屋外）1地点。
	スキー場	主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。 レストハウス入り口付近1地点。 主なリフト乗り場付近1地点。
	山地 自然	主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。 登山道・遊歩道等の入口1地点。
	温泉地 市街	モニュメントや観光客の往来の多い路上等複数地点。

3 調査対象

調査対象地点数（施設数）	今回速報公表地点数（施設数） (6月22日調査分)
1,563 (310)	146 (24)

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
1	福島市	観光施設	福島県立美術館	福島県立美術館	6月22日	50cm	0.12	0.12		
						1m	0.13	0.13		
				第1駐車場		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.10	0.10		
				第2駐車場		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.10	0.10		
2	福島市	観光施設	古関裕而記念館	古関裕而記念館(南側)	6月22日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				古関裕而記念館(北側)		50cm	0.15	0.15		
						1m	0.15	0.15		
				駐車場(南側)		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				駐車場(西側)		50cm	0.17	0.17		
						1m	0.16	0.16		
3	大玉村	観光施設	フォレストパークあだたら	フォレストセラピー コース案内看板	6月22日	50cm	0.10	0.12		
						1m	0.09	0.12		
				森林館		50cm	0.11	0.13		
						1m	0.12	0.13		
				第2駐車場		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				ビジターセンター駐車場		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.12		
				ビジターセンター		50cm	0.12	0.16		
						1m	0.13	0.14		
				常設トレーラー(A-9)		50cm	0.09	0.11		
						1m	0.08	0.11		
				キャラバンサイト(B-10)		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.10	0.11		
				個別サイト(C-3)		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.10		
				グループサイト(F-21)		50cm	0.10	0.12		
						1m	0.11	0.12		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
3	大玉村	観光施設	フォレストパークあだたら	フリーサイト	6月22日	50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.09		
4	大玉村	観光施設	アットホームおおたま	アットホームおおたま	6月22日	50cm	0.08	0.10		
						1m	0.08	0.09		
				第1駐車場		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.10		
				コテージ出入口		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.07	0.06		
				第2駐車場		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
5	郡山市	観光施設	郡山カルチャーパーク	第1駐車場	6月22日	50cm	0.12	0.13		
						1m	0.12	0.13		
				第2駐車場		50cm	0.14	0.17		
						1m	0.13	0.16		
				第3駐車場		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.13	0.15		
				第4駐車場		50cm	0.12	0.14		
						1m	0.12	0.13		
				第5駐車場		50cm	0.15	0.15	工事等により3地点の 平均値 第16回は工事等によ り2地点の平均値	
						1m	0.14	0.13		
				プール		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.10		
				カルチャーセンター		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.08	0.10		
				ドリームランド		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.12	0.14		
6	須賀川市	観光施設	須賀川牡丹園	駐車場	6月22日	50cm	0.09	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				正門		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				南門		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.07	0.06		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
6	須賀川市	観光施設	須賀川牡丹園	牡丹会館	6月22日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				古種牡丹園場		50cm	0.07	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				寒牡丹園場		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				こども広場		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.06		
				牡丹稻荷神社		50cm	0.05	0.08		
						1m	0.07	0.07		
7	須賀川市	観光施設	東都郡山カントリー俱樂部	駐車場	6月22日	50cm	0.14	0.15		
						1m	0.13	0.15		
				クラブハウス		50cm	0.11	0.12		
						1m	0.10	0.11		
						50cm	0.07	0.07		
8	会津若松市	観光施設	会津村	駐車場(大手門側)	6月22日	1m	0.07	0.08		
						50cm	0.08	0.09		
				大手門		1m	0.08	0.09		
						50cm	0.08	0.08		
				駐車場(東の門側)		1m	0.07	0.07		
						50cm	0.07	0.07		
				東の門		1m	0.06	0.07		
						50cm	0.07	0.07		
				駐車場(十文字屋側)		1m	0.07	0.07		
						50cm	0.07	0.07		
				十文字屋		1m	0.07	0.07		
						50cm	0.08	0.09		
				本堂駐車場(北側)		1m	0.08	0.09		
						50cm	0.08	0.08		
				本堂		1m	0.06	0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキーコース)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
8	会津若松市	観光施設	会津村	奥会津曲屋駐車場	6月22日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.06	0.07		
				奥会津曲屋		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				水車小屋駐車場		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				水車小屋		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				モニュメント(会津慈母大観音像)駐車場		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				モニュメント(会津慈母大観音像)		50cm	0.10	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				裏門		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.06	0.07		
				桜の茶屋		50cm	0.07	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				民俗資料館		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				SL会津村号		50cm	0.09	0.11		
						1m	0.09	0.10		
				第1桃園		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				第2桃園		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.11		
				第3桃園		50cm	0.09	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				本堂駐車場(南側)		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
9	猪苗代町	観光施設	野口英世記念館	駐車場(北側)	6月22日	50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.05		
				駐車場(南側)		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキーカー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
9	猪苗代町	観光施設	野口英世記念館	野口英世記念館	6月22日	50cm	0.08	0.07		
						1m	0.07	0.07		
10	猪苗代町	観光施設	世界のガラス館	大駐車場	6月22日	50cm	0.06	0.07		
						1m	0.05	0.07		
				第2駐車場		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				ガラス館(西側)		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				ガラス館(南側)		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				アウトレット館		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				猪苗代地ビール館		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.11		
				猪苗代おかし館		50cm	0.07	0.10		
						1m	0.08	0.10		
				休憩所		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				健康食品館		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.07	0.07		
11	只見町	スキーカー場	只見スキーカー場	駐車場(西側)	6月22日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.09		
				駐車場(南側)		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				センターハウス		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				リフト		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.08		
12	相馬市	観光施設	いちご狩り(和田観光いちご園)	駐車場	6月22日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				直売所		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
13	相馬市	道の駅	道の駅 そうま	駐車場	6月22日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.07		
				駅舎(東側)		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.07	0.07		
				駅舎(西側)		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
14	南相馬市	観光施設	野馬追通り銘醸館	駐車場	6月22日	50cm	0.14	0.14		
						1m	0.13	0.14		
				一番蔵		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				二番蔵		50cm	0.11	0.12		
						1m	0.11	0.11		
15	南相馬市	道の駅	道の駅 南相馬	駐車場(北側)	6月22日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				駐車場(東側)		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.13	0.13		
				道の駅 南相馬		50cm	0.10	0.10		
						1m	0.09	0.09		
16	広野町	観光施設	二ツ沼総合公園	二ツ沼直売所	6月22日	50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.11		
				合宿の宿		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.09		
				パークギャラリー		50cm	0.07	0.09		
						1m	0.09	0.09		
				パークゴルフ受付		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.09		
				ふるさと広野館		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.09		
				パークゴルフ駐車場		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.10		
				合宿の宿駐車場		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.13	0.13		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキーカー場)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
16	広野町	観光施設	二ツ沼総合公園	パークギャラリー駐車場	6月22日	50cm	0.12	0.13		
						1m	0.12	0.12		
				駐車場(南側)		50cm	0.15	0.16		
						1m	0.15	0.16		
				二ツ沼直売所駐車場		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.12	0.12		

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
1	福島市	自然	スカイライン	浄土平レストハウス	6月22日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.08	0.08		
						50cm	0.10	0.09		
				浄土平天文台		1m	0.09	0.09		
						50cm	0.04	0.06		
						1m	0.05	0.06		
				浄土平ビジターセンター		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.06	0.06		
						50cm	0.06	0.07		
				浄土平レストハウス駐車場		1m	0.06	0.07		
						50cm	0.11	0.12		
						1m	0.10	0.12		
				不動沢ビジターセンター駐車場		50cm	0.05	0.06		
						1m	0.06	0.06		
						50cm	0.05	0.06		
				不動沢レストハウス		1m	0.06	0.05		
						50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
2	福島市	自然	花見山公園	駐車場	6月22日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				遊歩道		50cm	0.35	0.37		
						1m	0.31	0.33		
				花見山ウォーキングトレイル 駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				登山道		50cm	0.18	0.18		
						1m	0.20	0.20		
				登山道駐車場		50cm	0.19	0.19		
						1m	0.19	0.19		
3	郡山市	自然	湖南七浜湖水浴場	館浜駐車場	6月22日	50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				館浜炊飯所		50cm	0.05	0.06		
						1m	0.05	0.04		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
3	郡山市	自然	湖南七浜湖水浴場	館浜	6月22日	50cm	0.05	0.05		
						1m	0.05	0.05		
				横沢浜炊飯所		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.06		
				横沢浜		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				舟津浜駐車場		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				舟津浜		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.06	0.06		
				舟津浜炊飯所		50cm	0.08	0.10		
						1m	0.07	0.07		
				福良浜駐車場		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.05	0.05		
				福良浜		50cm	0.04	0.04		
						1m	0.05	0.05		
				福良浜炊飯所		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.06	0.06		
				秋山浜駐車場		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				秋山浜		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.06	0.06		
				浜路浜		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				青松浜		50cm	0.04	0.04		
						1m	0.04	0.05		
4	下郷町	自然	塔のへつり	駐車場	6月22日	50cm	0.05	0.06		
						1m	0.05	0.05		
				木かけの駐車場		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.05	0.05		
				塔のへつり出入口		50cm	0.05	0.06		
						1m	0.05	0.05		

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第16回 調査 結果		
5	下郷町	自然	観音沼森林公園	無料駐車場	6月22日	50cm	0.06	0.07		
						1m	0.07	0.06		
				観音沼森林公園案内看板		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.05	0.05		
				みたらせの畔		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.05	0.05		
				管理棟		50cm	0.05	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				獄観音堂		50cm	0.04	0.04		
						1m	0.05	0.05		
6	下郷町	自然	養鯉公園いこいの広場	駐車場	6月22日	50cm	0.05	0.06		
						1m	0.05	0.06		
				休憩所		50cm	0.07	0.09		
						1m	0.07	0.08		

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(温泉地・市街)
(令和3年6月22日調査分速報)

令和3年7月16日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)の 名称等	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第16回 調査 結果	
1	只見町	温泉地	深沢温泉	むら湯	6月22日	50cm	0.07	0.07	
				むら湯駐車場		1m	0.07	0.07	
				季の里 湯ら里		50cm	0.06	0.07	
				季の里 湯ら里駐車場		1m	0.06	0.06	
						50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	
						50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.08	
2	南相馬市	温泉地	新田川温泉	はらまちユッサ	6月22日	50cm	0.16	0.16	
				駐車場(北側)		1m	0.16	0.16	
				駐車場(東側)		50cm	0.18	0.18	
				駐車場(西側)		1m	0.17	0.17	
						50cm	0.16	0.16	
						1m	0.15	0.15	
						50cm	0.14	0.14	
						1m	0.14	0.14	

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果における測定値。